

Silentia • Serie 100

Bisagras con sistema de amortiguación de dos pistones con aceite de silicona, regulable e integrado en la cazoleta.

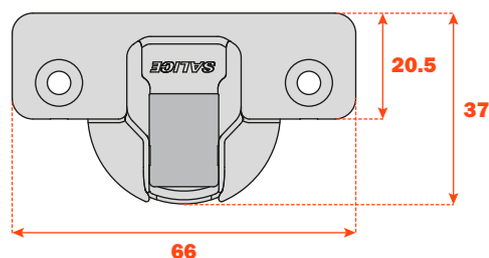
Su vanguardista selector permite regular la fuerza amortiguadora.

Brazo y cazoleta de acero niquelado mate.

Dimensiones cazoleta \varnothing 35 mm.

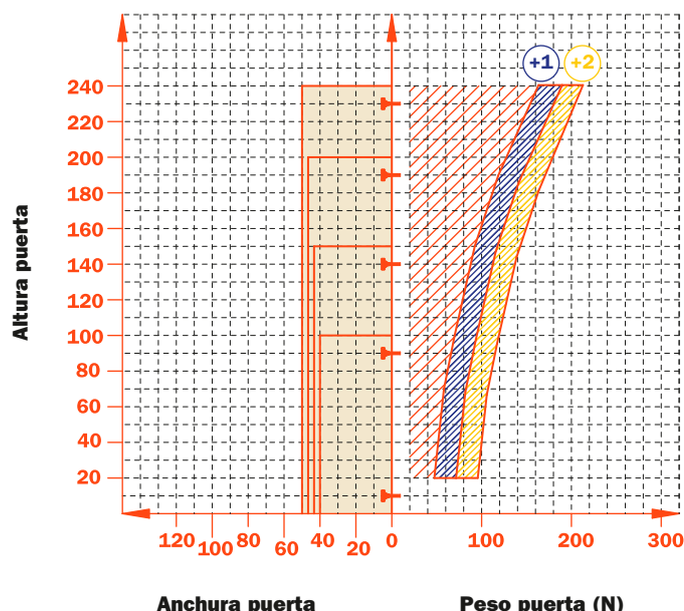
Bisagras para puertas de peso y espesor reducidos.

Características técnicas



Valor constante "L" 1.3 mm; no cambia regulando lateralmente la bisagra.

Número indicativo de las bisagras necesarias en función de las dimensiones y del peso de la puerta.



Regulaciones

- Regulación lateral compensada desde -1.5 hasta +4.5 mm.
- Regulación vertical ± 2 mm.
- Regulación frontal con bases Serie 200 +2.8 mm.
- Regulación frontal con bases Domi desde -0.5 hasta +2.8 mm.
- Parada de seguridad antideslizante.

Bases

- Bases simétricas y asimétricas de acero o de zamak niquelado mate de la Serie 200.
- Eganche rápido con bases Domi.
- Posicionamiento con fin de carrera preestablecido con bases tradicionales de la Serie 200.

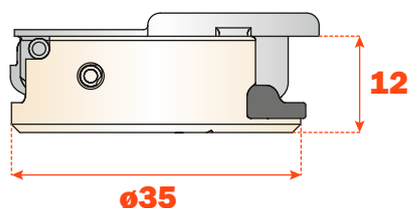
N.B. Utilizar un destornillador POZIDRIVE n. 2 para todos los tornillos.

Tablas taladros y fijaciones

| | | | |
|---------------------------------|----------|----------|----------|
| | | | |
| Tornillo para madera | A | P | U |
| | | | |
| Rápido | 6 | 7 | 2 |
| Taco | B | R | W |
| Logica | I | J | Q |

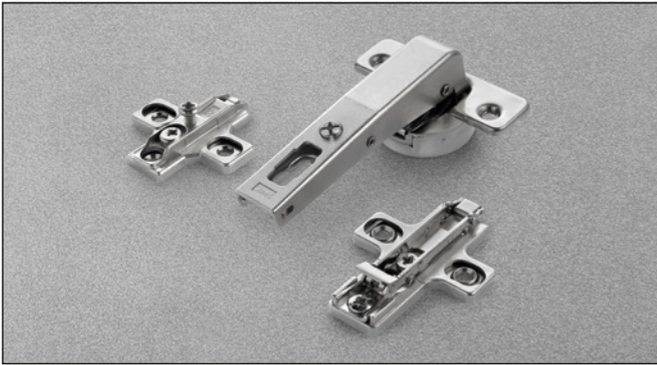
Utilizar las tablas para identificar los taladros y las fijaciones disponibles. Insertar en la tercera posición del código de la bisagra la letra o el número correspondiente a la selección hecha. Ejemplo: C1_6AE9.

Colocar en esta posición la letra o el número seleccionado.



**Abertura 105°
y bisagras complementarias**

Silentia



Informaciones técnicas

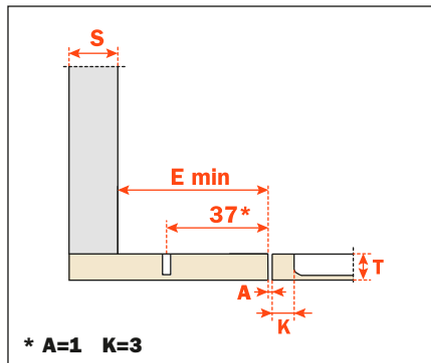
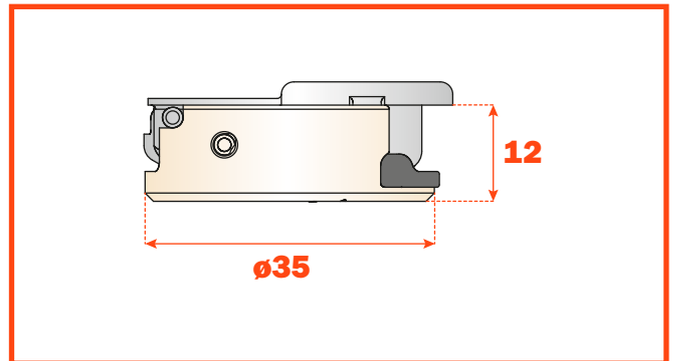
Bisagras con sistema de amortiguación de dos pistones con aceite de silicona, regulable e integrado en la cazoleta. Su vanguardista selector permite regular la fuerza amortiguadora.

Contracodo para laterales con taladro estándar 37x32 mm. Bisagras para puertas de peso y espesor reducidos. Profundidad de la cazoleta 12 mm.

Abertura 105°.
Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 6 mm.
Adaptables a todas las bases tradicionales Serie 200 y a todas las bases Domi de enganche rápido.

Embalajes • Cajas 150 piezas • Palets 3.600 piezas

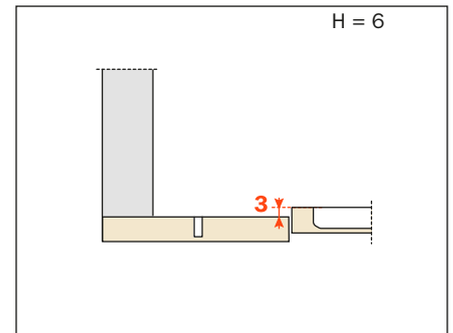
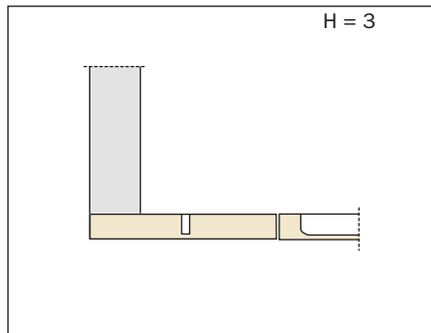
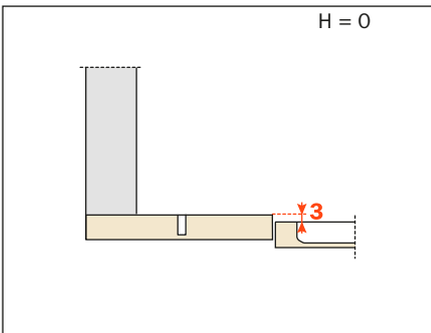
Utilizar las tablas "Taladros y fijaciones" de la página 11 para completar el código de la bisagra deseada.

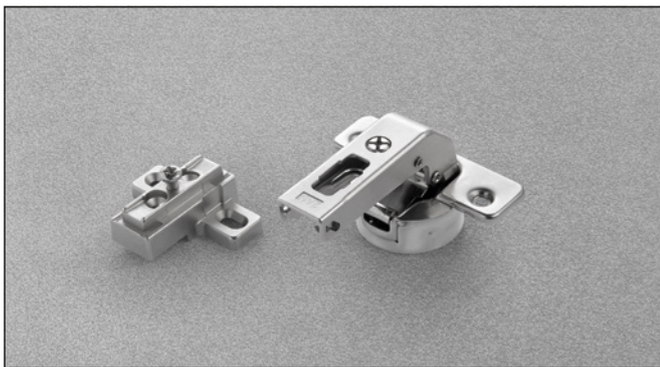


C1_6NE9AC

E min.:
• Para bases Serie 200 = 61 mm
• Para bases Domi = 70 mm
• Para bases Domi con excéntrica posterior = 74 mm

Altura de las bases para cada montaje





Informaciones técnicas

Bisagras con sistema de amortiguación de dos pistones con aceite de silicona, regulable e integrado en la cazoleta. Su vanguardista selector permite regular la fuerza amortiguadora.

Contracodo para pequeños espacios.

Taladro del lateral 15x32 mm.

Bisagras para puertas de espesor mín. 18 mm.

Profundidad de la cazoleta 15.5 mm.

Abertura 105°.

Posibilidad de taladro de la puerta "K" desde 3 hasta 9 mm.

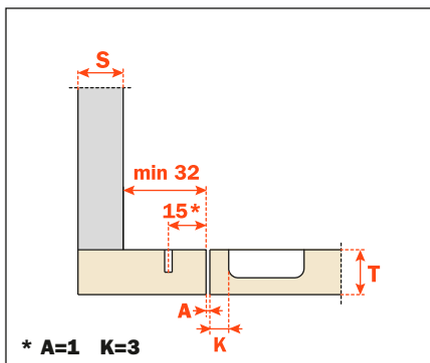
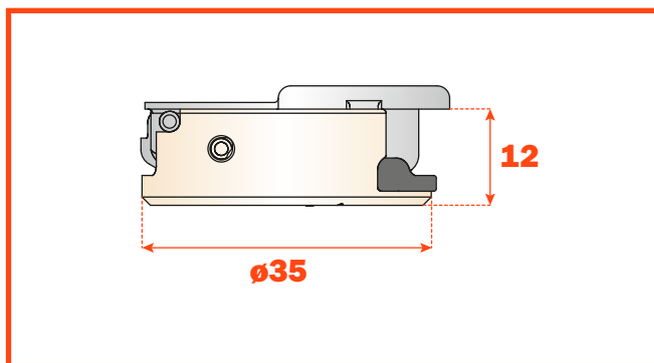
Adaptables a todas las bases tradicionales Serie 200

taladro 28x32 mm.

No idóneas para bases Domi de enganche rápido.

Embalajes • Cajas 150 piezas • Palets 3.600 piezas

Utilizar las tablas "Taladros y fijaciones" de la página 11 para completar el código de la bisagra deseada.



C1_6NE9

Altura de las bases para cada montaje.

